

ZQ630 Plus RFID Mobil Yazıcı

Maksimum verimlilik için birinci sınıf mobil baskı ve RFID özellikleri

Yenilikte daima lider olan Zebra, personelinize önemli bir avantaj kazandırmak için premium RFID yazıcılar sunar. ZQ630 Plus RFID Zebra'nın ZQ6 Serisi yazıcılarına ileri teknoloji ve yenilikçi bir tasarım ile verimliliği, kullanım kolaylığını ve yönetilebilirliği yeni bir seviyeye taşıyor. Zaman tasarrufu sağlayın, hataları azaltın ve RFID etiketlerini ve etiketleri yerinde kolayca kodlayın. Büyük renkli bir opsiyonel ekran, yazıcı durumunu anlamanızı sağlar. Gelişmiş pil teknolojisi ve daha fazla pil kapasitesi (6600 mAh), vardiyanın her anında güç. Wi-Fi™ veya Bluetooth® üzerinden anında uyanma özelliği ZQ630 Plus RFID'nin mesaiye daima iş başında olmasını sağlar. Ayrıca, Zebra Link-OS™ yazıcı işletim sistemi ve güçlü Zebra DNA™ uygulama, yardımcı program ve geliştirici araçları paketi sayesinde ZQ630 Plus RFID'nin entegrasyonu, yönetimi, kurulumu ve güvenliği daha kolaydır.



Maksimum Verimlilik İçin Birinci Sınıf Özellikler

RFID + Mobilitede Kolaylık

RFID mobilite sektöründe lider olan Zebra, RFID mobil yazıcıları piyasaya sunan ilk şirkettir. Yenilikçi ZQ630 Plus RFID yazıcı, personelinize RFID etiketlerini basma ve kodlama esnekliği sunuyor. Etiketler ve kodlama sistemi dahil, mevcut tüm Zebra RFID teknolojisiyle uyumlu olan bu yazıcı ile RFID'yi mobil yazıcılara uzatmak kolaydır. Karmaşık RFID yerleştirme uygulamalarını ortadan kaldıran otomatik kalibrasyon özelliği sayesinde RFID kurulumu kolaydır. RFID medyasını ZQ630 Plus'a takın, RFID sadece bir kez kalibre olur; aynı tür medya değişikliklerinde tekrar kalibre etmek gerekmez.

Sektörün İlk Wi-Fi 6 Mobil Yazıcısı

ZQ630 Plus RFID, kapalı mekanlarda hızlı, güvenilir kablosuz bağlantıları sunar. Wi-Fi 6/6E ağ yükseltmenizden faydalanın ve sınıfının en iyisi WPA3 güvenliği, son derece yüksek hız ve geliştirilmiş dolaşım olanağına erişin.

Sorunsuz erişim için endüstri standardı 802.11r hızlı dolaşım

802.11r hızlı dolaşım teknolojisi sayesinde, personeliniz hareket halindeyken bağlantıya güvenebilir.

Güçlü İş Özellikleri: Her Gün Tüm Gün Boyunca Kurumsal Amaçlı Kullanma İçin Üretildi

ZQ630 Plus RFID tüm vardiya boyunca taşımak için hafif ve konforludur; ona uzun süreli dayanıklılık kazandıran üst kalıplama, temperli cam ekran ve eksiz, tek parça tasarım gibi özelliklerle doludur. Kaliteli reçinesi darbeye en dayanıklı plastiklerden biridir.

Üstün Pil Gücü ve Güç Yönetimi

Tek Şarjla Daha Fazlasını Başarın

ZQ630 Plus RFID'in yüksek kapasiteli pili sayesinde, tüm personelinizin her vardiyada yeterli pil gücüne sahip olacağından emin olursunuz.



Mobil baskıda yeni nesil ile verimliliği arttırın.

ZQ630 Plus RFID hakkında daha fazla bilgi için, lütfen www.zebra.com/zq630-plus-rfid adresini ziyaret edin.

Zebra'nın patentli teknolojisi olan Plus Power Smart Print Technology™, en yüksek kalite baskı için gereken güç miktarını tam olarak sunarak, verimliliği en üst düzeye çıkarır ve pil gücünden yüzde 20 ila 30 tasarruf etmenize izin verir.

Üstün Pil Yönetimi Kapasiteleri

ZQ630 Plus RFID'nin PowerPrecision+ pili, pil gücü ve yönetiminde en üst düzeydir. Kolayca erişilebilen pil ölçümleri eskiyen pilleri üretkenliği etkilemeden önce bulmayı hiç olmadığı kadar kolaylaştırır.

İşinizle Birlikte Büyüyen İleri Düzey Platform

Yazıcılar için Zebra DNA-Yazıcıları İçeriden Dönüştürür

ZQ6 Serisi, Zebra'nın güçlü yazıcı işletim sistemi Link-OS ve kurulum, yönetim, güvenlik ve geliştirme araçlarının birleşimi olan Zebra DNA tarafından desteklenir. Sonuç, daha iyi performans, basitleştirilmiş uzaktan yönetilebilirlik ve daha kolay entegrasyon özellikleri sayesinde üstün bir yazdırma deneyimidir.

Bugün ve gelecekte uygulamaları destekleyen sağlam bellek

ZQ630 Plus RFID 256 MB RAM ve 512 MB Flaşa sahiptir; mevcut tüm yazı tipi, grafik ve cihaz yazılımı yükseltme ihtiyaçlarınız için fazlasıyla yeterli bellek sunar.

QLn aksesuarlarıyla geriye dönük uyumludur

Bir milyondan fazla satılan Zebra QLn Serisi, mobil baskıda standardı belirlemiştir. ZQ630 Plus RFID şimdi bu standardı daha da yükseltiyor. ZQ630 Plus RFID, QLn aksesuarlarıyla geriye dönük uyumluluğa sahip olduğundan, yeni aksesuarlar almadan veya ödeme yeri oluşturmadan en güncel platforma ve özelliklere yükseltebilirsiniz.

Kapsamlı Uzaktan Yönetimi Seçenekleriyle Maksimum Çalışma Süresi

Ethernet Şarj Yuvası ile sorunları daha hızlı çözün

ZQ6 Serisinin Ethernet Şarj Yuvası ile uzaktan yönetim kolaydır. IT bölümü, her vardiya sonunda yazıcıyı şarj yuvasına takarak, gerekli cihaz yazılımlarını uzaktan yükselterek her yazıcının en yüksek performansla çalışmasını sağlayabilir. Personel bir sorun yaşarsa, uzaktan teşhis için yazıcıyı yuvaya takması yeterlidir; böylece fiziksel bir sorun yokken yazıcıyı onarım deposuna göndermekten kaynaklanan hizmet dışı kalmalar ve maliyetler ortadan kalkar.

Tüm Yazıcılarınızı Tek Bir Yerden Kolayca Yönetin

Kapsamlı ve esnek uzaktan yönetim araçlarımız ile, yazıcıların bakımını, güvenliğini ve sorun giderme işlemlerini basit ve kolayca, her yerden, her zaman yapabilirsiniz. Kurulum ve kutudan çıktığı haliyle konfigürasyon işlemlerini basitleştirmek için ücretsiz Yazıcı Kurulum Programını kullanın. Opsiyonel Printer Profile Manager Enterprise (Yazıcı Profili Yöneticisi) yazılımı ile, tek bir yazıcıyı, özel bir yazıcı grubunu veya bütün yazıcıları dünyanın her yerinden yönetebilirsiniz. Tarayıcı tabanlı çözüm, ağınızdaki tüm Link-OS yazıcılarını anında keşfetmenizi sağlar; yazıcıları manüel olarak izlemenize, yapılandırmanıza veya sorun gidermenize gerek kalmaz.

Cihaz Yönetim Sisteminizle Sorunsuz Entegrasyon

ZQ630 Plus RFID dahil tüm Zebra mobil cihazlarınızı ve yazıcılarınızı yönetmek için tek bir cam bölmenin kolaylığından faydalanın. Print DNA'nın MDM Desteği sayesinde, ağa bağlı ZQ630 Plus RFID yazıcıları Omnisaa™ Workspace ONE® (Zebra'nın AirWatch Connector'ı aracılığıyla) ve SOTI® Connect gibi mevcut cihaz yönetim sistemlerine kolayca entegre edebilirsiniz.

Printhead Diagnostics ile daima güvenilirlik elde edin

ZQ630 Plus RFID varsa, eskiyen yazıcı kafası nedeniyle hizmet dışı kalmalardan endişe etmenize gerek yok. Özel Printhead Diagnostics kurulum boyunca yazıcı kafalarınızın durumu hakkında izlenebilirlik sağlar; böylece üretkenlik etkilenmeden önce harekete geçebilirsiniz.

Hassas müşterileri ve iş verilerini PrintSecure ile koruyun

Zebra DNA'nın PrintSecure özelliği, ZQ6 Serisi yazıcılara entegre edilmiştir ve yazıcılarınızı güvenli bağlantılar kullanacak şekilde kolayca yapılandırmanıza, potansiyel güvenlik açıklarını değerlendirmenize, yetkisiz erişimi engellenize ve veri alışverişinizi kontrol etmenize olanak tanıyan araçlar sunar. Zebra performans üstünlüğünüzü güvenceye almaya kendini adanmış bir markadır.

Daima Olağanüstü Zebra Onaylı Sarf Malzemeleri

Zebra, stoklarında en yüksek sayıda, talep üzerine RFID baskı sarf malzemelerini bulundurur; ürünler 24 saat içinde gönderilmeye hazırdır. Özenle ön testlere tabi tutulan genel amaçlı ve gelişmiş kakmalarımız olağanüstü performans sunar ve operasyonlarınızda RFID'nin avantajlarını en üst düzeye çıkarır. Belirleyeceğimiz özel etiket boyutları ve kakmalar için özelleştirilmiş çözümler sunuyoruz.

Hizmetleri Kullanarak Çalışma Süresini, İş Operasyonlarını ve Yazıcı İzlenebilirliğini En Üst Düzeye Çıkarın

Müşterilerinize daha iyi hizmet sunmak ve operasyonel verimliliği artırmak için Zebra yazıcılara yatırım yapın. Şimdi Zebra OneCare™ ile öngörülebilir performansla sahip olabilir ve bütçeye girmeyen onarım masraflarını ortadan kaldırabilirsiniz. Doğrudan Zebra'dan benzersiz teknik destek almanın yanı sıra, kaza sonucu meydana gelen hasar ve tanımlı onarım teslim sürelerini de içeren kapsamlı onarım hizmetlerine sahip olun. Zebra'nın İzlenebilirlik Hizmetleri, yazıcı kullanılabilirliğini artırmak ve iş akışlarınızda kullanımı optimize etmek için ihtiyaç duyduğunuz gerçek zamanlı bilgileri sunar.

ZQ630 Plus RFID Aksesuarları

ZQ630 Plus RFID, güç ve şarjla ilgili aksesuarlardan taşıma ve koruma opsiyonlarına kadar, ihtiyaç duyduğunuz tüm aksesuarları ve daha fazlasını sunar. ZQ630 Plus RFID için mevcut tüm aksesuarların listesi için lütfen şu adreste yer alan Mobil Yazıcı Aksesuar Rehberi'ne göz atın:
www.zebra.com/mobile-printer-accessories

LİTYUM-İYON ŞARJ AKSESUARLARI

ETHERNET YUVASI



Tek bölmeli Ethernet Şarj Yuvası

ZQ630/ZQ630 Plus RFID Serisi yazıcıları ZQ6 Serisi Ethernet Yuvası üzerinden kablolu Ethernet ağınıza bağlayarak, bunların bilişim ya da operasyon personeliniz tarafından kolayca uzaktan yönetilmesini, böylece her yazıcının optimum şekilde çalışıp, kullanıma hazır olmasını sağlayabilirsiniz. Ethernet yuvası, otomatik algılama sayesinde 10 Mbps ya da 100 Mbps ağları üzerinden iletişim kurabilir.

Tek bölmeli ZQ6 Serisi Ethernet yuvası, yazıcıdayken bile şarj olur.

Yazıcı bu yuvalardan birine takılıken bile çalışır; çıktı alabilirsiniz. Yuvanın LED ışıkları DC güç ve Ethernet bağlantı durumunu gösterir.

Ethernet'iniz üzerinden uzaktan yazıcı yönetimi şunlara izin verir:

- Pil sağlığını gözlemleme için pil yönetimi. Her bir pilin ne kadar ömrünün kaldığının bilinmesi, yedek pil havuzunuzu merkezden yönetmeyi kolaylaştırır.
- Yazıcının cihaz yazılımının güncellenmesini, bilişim personelinin kullanıcının bulunduğu yere gitmesine ya da yazıcının merkezi bir noktaya geri gönderilmesine gerek kalmamasını sağlayan cihaz yazılımı yönetimi.
- Şablonları, yazı tiplerini ve grafikleri güncelleyerek yeni etiket formatları basmayı sağlayan yazıcı yönetimi.
- Başlangıç (ör. config.sys), WML (ön panel) ya da HTML (web tarayıcı) dosyaları güncelleme ve böylece konfigürasyon ve durum bilgisi almayı geliştiren veya bunlar üzerinde değişiklikler yapma imkanı sağlayan cihaz yönetimi.
- Kripto anahtarları ya da sertifika dosyaları güncelleyerek, en yüksek seviyede güvenlik sağlayan ağ yönetimi.
- Sorun giderme ve yazıcının onarıma gönderilmesini gerektirecek yerel yazıcı sorunlarına uzaktan çözüm bulma.
- Geleneksel olarak ağ dışında kalan Bluetooth yazıcıların yönetilebilme.

Yuvada neler mevcut?

AC Adaptörlü Ünite: Yuva, AC adaptörü, elektrik kablosu ve içinde yuva kullanım kılavuzu ve kurulum rehberi bulunan belge CD'si.

Yuva Ünitesi: Şarj yuvası ve belge CD'si (yuva kullanım rehberi ve kurulum kılavuzu dahil) (AC adaptörü ayrıca satın alınabilir).

AC ADAPTÖRÜ



Yazıcının PowerPrecision+ pilini yazıcı içindeyken şarj etmek için, AC adaptörünü ZQ630/ZQ630 Plus RFID yazıcınıza ve prize takın. Yazıcı şarj olurken etiket basabilir ve başka fonksiyonlar görebilir. Bilgilendirme amacıyla yazıcıyla birlikte gösterilmektedir, yazıcı dahil değildir.

ARAÇ ŞARJ YUVASI



Araçta ve forklifte tek bir ZQ630/ZQ630 Plus RFID yazıcı takılıp şarj edilebilir. 15-60V DC güç kaynağı dahil. İsteğe bağlı olarak bir RAM Arm montaj parçası ile kullanılabilir.

LİTYUM-İYON ŞARJ AKSESUARLARI

PİL ÖLÇÜMLERİ



1 Bölme PİL Şarj Cihazı



3 Yuvalı PİL Şarj Aleti



Çift 3 Bölme PİL Şarj Cihazı ve Y Kablosu Bağlantısı

Tek bir PowerPrecision+ Li-iyon yazıcı pili takılıp şarj edilir. Entegre güç kaynağı. Bölgenize elektrik kablosuyla birlikte gönderilir.

Aynı anda üç adete kadar PowerPrecision+ Li-iyon yazıcı pili takılıp şarj edilebilir. Bölgenize 3 yuvalı pil şarj cihazı, güç kaynağı ve kabloyla birlikte gönderilir.

Aynı anda altı adete kadar PowerPrecision+ Li-iyon yazıcı pili takılıp şarj edilebilir. Çift 3 yuvalı bu pil şarj cihazı, güç kaynağı, Y Kablosu ve ülkenize uygun elektrik kablosuyla birlikte gönderilir. Bölgenize uygun elektrik kablosu gerekir.

TAŞIMA KAYIŞLARI / KILIFLAR



El Kayışı: Yazıcının elde taşınmasını sağlar.

Omuz Kayışı: Yazıcının omuzda taşınmasını sağlar.

Yumuşak Kılıf: Yumuşak bir kılıfla yazıcıya zorlu koşullarda ilave koruma sağlar. Kılıf, medya ünitesi ve pil değiştirme için açıklıklara sahiptir ve tüm konnektörler erişilebilir. Omuz kayışı içerir.

Sert Kılıf: Sert bir kılıfla yazıcıya zorlu koşullarda aşınmaya karşı ilave koruma sağlar. Metal kemer klipsi dahildir.

Özellikler

RFID Özellikleri

- UHF EPC Gen 2 V2, ISO/IEC 18000-63 ve RAIN RFID protokolleriyle uyumlu etiketleri destekler
- Gen2X destekli
- Uyarıların Kodlama Teknolojisi, RFID kurulumunu kolaylaştırır, karmaşık RFID yerleşim gereksinimlerini ortadan kaldırır
- RFID ZPL komutları, mevcut Zebra RFID yazıcılar ile uyumu sağlar
- Sektör standardı, birçok farklı firma çiplerini kapsayan serileştirme (MCS) desteği
- SGTIN-96, DSGTIN+, GS1 TDS 2.0, RAIN ISO CIN de dahil olmak üzere herhangi bir RFID etiket veri standardının kodlamasını destekler
- Entegre RFID Okuyucu/Kodlayıcı
- En az 16 mm aralıklı etiketler basar ve kodlar

Standart Özellikler

- Apple™ iOS, Android™ ve Windows™ Mobil bağlantısı
- Barkod, metin ve grafiklerin direkt termal baskısı
- CPCL, EPL™ ve ZPL™ programlama dilleri
- 512 MB Flaş, indirilebilir programlar, fiş formatları, yazı tipleri ve grafikleri destekler (128 MB kullanıcı depolama kapasitesi)
- 6600 mAh (nominal) 47,5 Wh çıkarılabilir, şarj edilebilir PowerPrecision + Li-iyon pil
- Dahili pil şarj cihazı
- Engel olmadan, rahatça çıktı alınabilmesi için kemer klipsi
- Siyah işaret algılamalı sabit merkez konum sensörleri
- Kullanımı kolay soyma ve sunum
- Etiketleri tek tek basmak için etiket var sensörü
- Kolay medya vermek için yırtma barı
- Çeşitli rulo genişlikleri için merkez yükleme medya kilidi
- Kolay medya yükleme için "katlanır" tasarım
- Yönetim: Mirror, SNMP, Web server, Ivanti Avalanche® (Wavelink destekli), Printer Profile Manager Enterprise, Omnisaa™ Workspace ONE® UEM, SOTI® Connect, 42Gears
- Geniş, okumayı kolay renkli ekran (288 x 240 piksel)
- WML kullanılarak renkli ekran özelleştirilebilir (metin ve simgeler)
- 5 yöne navigasyon düğmeleri, iki adet yazılımla tanımlanan tuş
- Ekranda yazıcı hakkında renkli uyarılar
- 6 fit/1,83 m'den betona birçok kez düşmeye dayanıklılık
- IP54 toz ve suya dayanıklılık derecesi
- 400 MHz 32-bit ARM işlemci
- XML desteği
- Dikey ve yatay baskı desteklenir
- Yazıcılar her yönde kullanılabilir
- Web temelli yardım sayfalarına QR barkod bağlantıları
- Zebra Print Touch, Bluetooth eşleştirmesini kolaylaştırır, Yakın Alan İletişimi (NFC) özellikli cihazlarla web tabanlı yardım sayfaları açar
- Etiket sayacı
- Wi-Fi veya Ethernet üzerinden NTP (Ağ Saat Protokolü) desteği
- Ethernet yuvası ile kullanıldığında Zebra Network Connect üretim bölümü çözümünü destekler

Fiziksel Özellikler

Boyutlar	7,35 inç U x 6,5 inç G x 3,25 inç Y 187 mm U x 165 mm G x 82,5 H mm
Pil ile ağırlık	2,45 lb./1,1 kg

Yazıcı Özellikleri

İşletim Sistemi	Link-OS™
Çözünürlük	mm başına 203 dpi/8 nokta
Bellek	256 MB RAM/512 MB Flaş (standart)
Maksimum Baskı Genişliği	4,1 inç/104 mm
Maksimum Baskı Hızı	Saniyede 4,5 inç/115 mm
Medya	Siyah işaret algılamalı sabit merkez konumu

Barkod Sembolojileri

Barkod Oranları: 1.5:1, 2:1, 2.5:1, 3:1, 3.5:1
Lineer Barkodlar: Code 39, Code 93, UCC/EAN128, Code 128, Codabar (NW-7), Interleaved 2/5, UPC-A, UPC-E, 2 ve 5 rakamlı eklenti, EAN-8, EAN-13, 2 ve 5 rakamlı eklenti
2 Boyutlu Barkodlar: PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/DataBar™ (RSS) ailesi, Aztec, MSI/ Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39

Yazı Tipleri ve Grafikler

Standart Yazı Tipleri: 25 biteşlemlili, 1 yumuşak, ölçeklenebilir (CG Triumvirate Kalın Dar)*
İsteğe Bağlı Yazı Tipleri: indirilebilir bitmaplı/ölçeklendirilebilir yazı tipleri
Uluslararası Karakter Setleri (isteğe bağlı): Çince (geleneksel/basitleştirilmiş); Japonca, Korece, Tayca, Vietnamca
*Agfa Monotype Corporation'dan UFST™ dahildir

İletişim ve Ara Yüz Özellikleri

ZebraNet™ Wi-Fi 6 (802.11ax) çift kablosuz ve şu konuda destek:
• BT SIG Sertifikasyonu ile Eşzamanlı Bluetooth 5.3
• MIMO anten tasarımı
• Hem 2.4GHz hem de 5GHz frekans bantlarında çalışma olanağı
• WPA3, WPA2, WPA
• 802.11k, 802.11v ve 802.11r dolaşım standartları
• TKIP ve AES deşifre
• 802.1x (WPA ya da WPA2 ile)
• EAP-FAST, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, LEAP
• 802.11d ve 802.11i
• Pairwise Master Key (PMK) önbellekleme kullanarak hızlı dolaşım, Opportunistik Anahtar Önbellekleme (OKC), EAP Hızlı Oturum yeniden başlatma veya 802.11r
Bluetooth 4.2 (Classic ve BLE) kablosuz bağlantı
• Güvenlik modları 1-4
• "iPod/iPhone/iPad için üretilmiştir" onaylı
• Anahtar Bağlama
10/100 Ethernet desteği (şarj yuvası ile)
Kablololu İletişim Özellikleri
• USB 2.0 son hız arabirimi (12 Mbps)
• Mini-B konnektörü (opsiyonel gerilim azaltıcılı)
• Seri arayüz: 14-pin RS-232C port aracılığıyla terminal veya başka ana bilgisayar ile 115.2kbps hıza kadar iletişim

Yazıcılar için Zebra DNA™

Zebra DNA, yazıcınızı hızlı ve güvenli bir şekilde çalışır duruma getirmek için yerleşik uygulamalar, yardımcı programlar ve araçlar aracılığıyla Zebra yazıcılarının her tür kullanıcı için olağanüstü deneyimlerden oluşan eksiksiz bir yaşam döngüsü sunmasını sağlayan yazılım araçları paketidir. Daha fazla bilgi için, lütfen ziyaret edin:
www.zebra.com/printdna

Ürün Garantisi

ZQ630 Plus RFID yazıcı, sevkiyat tarihinden itibaren 1 (bir) yıl süreyle işçilik ve malzeme kusurlarına karşı garantilidir. Garanti açıklamasının tam metni için lütfen web sayfasını ziyaret edin:
www.zebra.com/warranty

Önerilen Hizmetler

Zebra OneCare Essential ve Select Hizmetleri cihazlarınızın kullanılabilirliğini ve verimliliğini maksimuma çıkarır. Temel özellikleri arasında 7/24 teknik destek, tam kapsamlı hizmet, gelişmiş değişim ve yazılım güncellemeleri bulunur. İsteğe bağlı İzlenebilirlik hizmetleri de mevcuttur. Daha fazla bilgi için:
www.zebra.com/zebraonecare
(Not: Hizmet durumu bölgeye göre değişebilir.)

Pazarlar ve Uygulamalar

Perakende

- İndirim Etiketleri
- Değişiklik Etiketleri
- İade Etiketleri

İmalat/Depo

- RFID Kasa/Palet Etiketleri

Taşımacılık ve Lojistik

- Gönderim/alım etiketleri
- Forklift Montajı
- Havayolu Bagaj Etiketleri
- Navlun Yönetimi

Sağlık Sektörü

- Numune/Doku Etiketleri
- Hastane/Eczane Etiketleri
- Tıbbi Cihazlar
- Varlık Etiketleri

Yazıcı Özellikleri

Sensörleri	sensörleri; etiketleri tek tek üretmek için etiket var sensörü
Baskı Uzunluğu	Minimum: 0,5 inç/12,7 mm Maksimum: 32 inç/813 mm
Güç	6600 mAh (nominal) 47,5 Wh çıkarılabilir PowerPrecision+ Li-İyon pil

Özellikler ürün mevcudiyetine bağlıdır. Bu özelliklerde önceden haber vermeksizin değişiklik yapılabilir.

Medya Özellikleri

Kaplama Malzemesi ve Uzunluğu	0,5 inç/12,7 mm ile 32 inç/813 mm veya sürekli
Medya Genişliği	2,0 inç/51 mm ile 4,4 inç/112 mm (kaplamalı)
Maksimum Medya Rulo Boyutu	0,75 inç/19 mm veya 1,375 inç/34,9 mm iç göbek üzerinde 2,6 inç/66 mm dış çap
Kalınlık	3,2 mil ile 5,5 mil stok etiket veya 7,5 mil stok etiket
Medya Tipleri	Kalıp kesim etiketler, fiş kağıdı, RFID, (ZQ630 Plus RFID uyumlu), siyah bar Not: ZQ630 Plus RFID için siyah işaret medya gereklidir ve boşluk algılama desteği yoktur.

Çalışma Özellikleri

Ortam	Çalışma Sıcaklığı: -4°F ila 122°F/-20°C ila 50°C arası Çalışma Nem Oranı: %10 ile %90 arası, yoğunlaşmaz Saklama/Taşıma Sıcaklığı: -13°F ila 149°F/-25°C ila 65°C arası ¹ Depolama Nem Oranı: %10 ile %90 arası, yoğunlaşmaz
Resmi Onaylar	Emisyonlar: FCC Bölüm 15, Alt-bölüm B, EN55022 Sınıf B, EN60950, EN55024 ve VCCI sınıf B Duyarlılık: EN55024, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, ve EN61000-4-5 Güvenlik: CE, TUV, CSA ENERGY STAR™ onaylı
Güvenlik	FIPS desteği, yazıcı işletim sistemi olarak ücretsiz bir şekilde indirilebilir. Daha fazla bilgi için lütfen Zebra Satış Temsilcinizle temasa geçin.

Cihaz Yazılımı

CPCL, EPL ve ZPL programlama dilleri
ZBI 2.x™ : yazıcıların bağımsız uygulamalar çalıştırmasını, çevre birimlerine bağlanmasını ve daha fazlasını yapmasını sağlayan, güçlü bir programlama dili